

**Brico Legno Store**

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

**Bancale 10 Pannelli Multistrato Pino Elliottis**

**Brasiliano C+/C WBP marino mm 18 x 1220 x 2440**



# Brico Legno Store

Tecno Wood  
Via Ettore D'Amore

---



Il multistrato di Pino Elliottis brasiliano è un pannello economico, molto duro che, grazie all'incollaggio fenolico degli strati, risulta resistente all'umidità. Adatto per la produzione di fusti nei salotti, e la realizzazione di piccoli manufatti. Adatto agli appassionati del faidatè. Da considerare che non è un pannello con certificazione della classe di resistenza all'umidità, pertanto eventuali difetti di tenuta non saranno contestabili.

~~Prezzo base, tasse escluse~~ 424,71 €

Prezzo con sconto 302,87 €

Prezzo di vendita 369,50 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 368,07 €

Sconto -65,21 €

Ammontare IVA 66,63 €

**Di solito spedito in 3-5 giorni**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

**Bancale da 10 Fogli**

**Multistrato in Pino Elliottis brasiliano WBP marino (fenolico)**

Qualità C+/C

Spessore 18 mm

Dimensione 1220 x 2440 mm

Num. Strati 7

La spedizione esclude il servizio facchinaggio, trattandosi di merce voluminosa al momento della consegna potrebbe essere necessario collaborare con l'incaricato

# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

coadiuvando lo scarico.

Il pannello si presenta con nodi su entrambe le facce. E' possibile riscontrare stuccature, piccole crepe solo sullo strato superficiale del pannello.

Di solito viene utilizzato come supporto per il placcaggio di pannelli migliori qualitativamente, vista la sua resistenza all'umidità, o per realizzare cassonature di cucine.

Il multistrato di Pino Elliottis è un pannello economico, molto duro che, grazie all'incollaggio fenolico degli strati, risulta resistente all'umidità. Adatto per la produzione di fusti nei salotti, e la realizzazione di piccoli manufatti. Adatto agli appassionati del faidatè.

Da considerare che non è un pannello con certificazione della classe di resistenza all'umidità, pertanto eventuali difetti di tenuta non saranno contestabili.

## Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.